

## Digitální a informační agentura

Tento dokument byl automaticky vygenerován informačním systémem registru smluv ve smyslu § 5 odst. 4 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Dokument vygeneroval správce registru smluv, kterým je Digitální a informační agentura.

### Informace o zápisu:

ID smlouvy:	25591887
ID verze:	27403423
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	25.01.2024 15:35:53
Zveřejňující subjekt:	Centrum dopravního výzkumu, v. v. i. (pzkgw87)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.
IČO:	44994575
Datová schránka:	pzkgw87
Adresa:	Líšeňská 2657/33a, 63600 Brno, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Smlouva o využití výsledků k projektu CKO1000110 s názvem Životnost protismykových vlastností povrchů vozovek, její predikce a skutečný vývoj v čase
Datum uzavření:	23.01.2024
Číslo smlouvy / č. jednací:	SML/11433/2024
Podpisující osoba:	Ing. Jindřich Frič, Ph.D., MBA
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	13 203 371,00 CZK

### Smluvní strany:

Název:	Vysoké učení technické v Brně
IČO:	00216305
Datová schránka:	yb9j9by
Adresa:	Antonínská 548/1, Veveří, 60200, Brno
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Název: Leoš Nekula  
IČO: 46987207  
Datová schránka: t jy6u7b  
Adresa: Hybešova 743/36, 68201, Vyškov  
Útvar / Odbor / Org. složka:

Přílohy:

SML-11433-2024.docx

27.57 kB, 25.01.2024 15:37:13

3b9243db04f7d9e4538825b1721ba49e3c412765f66d66cda622b82c7781032b

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/27403423>